

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.210

RiLineX connection adaptor

Состояние: 14.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.210 - RiLineX connection adaptor

RiLineX connection adaptor for 60 mm busbar systems. The adaptor boasts an impressive compact design and simple conductor connection. Dismantling requires the use of tools. Conductors may be connected either from above or below. The connection clamps support through-wiring. Mounted by simply snapping onto the RiLineX board. The supply leads and adaptors are screw-fastened onto the board together. The connection adaptor features a high current-carrying capacity plus high levels of short-circuit protection and universal contact hazard protection that adapts to the relevant wire gauge. The device has a screw fastening, and is suitable for bar widths of between 5 and 10 mm.



Функции

Арт. №	RX 9360.210
Преимущества	Mounting on the busbar system and cable connection with just one screw
Материал	Полиамид (PA 6) Негорючесть согласно UL 94
Цвет	RAL 9005
Номинальный ток (макс.)	171 A
Номинальный ток макс.	320 A
Rated current of round conductor	320 A
Rated current of round conductor (UL)	280 A
Electrical ratings UL (SCCR)	7,5 кА - 600 В, RMS 100 кА - 600 В, circuit breaker max. 250 A, DIVQ/7 100 кА - 600 В, Fuse Class J max. 200 A, JDDZ/7
Отвод проводов	сверху/снизу

Функции

Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Количество полюсов	3-пол.
Подходит для шинной системы	RiLineX RiLine60
Размер	Ширина: 63,2 мм Высота: 239,4 мм Глубина: 79,2 мм
Подключение проводов	2,5 - 70 мм ²
Клемма для гибких медных шин (Ш x В)	13 x 5 мм
Подходит для шин	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Rated voltage	800 V AC 800 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Категория перенапряжения	4
Степень загрязнения	3
Стандарты	IEC/EN 61439-1 UL 508
Номинальное импульсное напряжение U _{imp}	8 кВ
Номинальное напряжение изоляции U _i	800 В
Тепловыделение макс.	14 Вт
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 2XB
Maximum operating air humidity	90 %
Диапазон рабочих температур	-5 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...75 °C

Функции

Влажность воздуха (без конденсата)	10...90 %
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	1,776 kg
Gross weight	1,925 kg
Код ТНВЭД	85369010
ETIM 9	EC001531
Описание продукта	RiLineX connection adaptor for 60 mm busbar systems. The adaptor boasts an impressive compact design and simple conductor connection. Dismantling requires the use of tools. Conductors may be connected either from above or below. The connection clamps support through-wiring. Mounted by simply snapping onto the RiLineX board. The supply leads and adaptors are screw-fastened onto the board together. The connection adaptor features a high current-carrying capacity plus high levels of short-circuit protection and universal contact hazard protection that adapts to the relevant wire gauge. The device has a screw fastening, and is suitable for bar widths of between 5 and 10 mm.

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация о соответствии PCF-declaration